



Mitteilungen

des Lehrstuhls und Instituts für Wasserbau und Wasserwirtschaft

herausgegeben von
der Rheinisch-Westfälischen
Technischen Hochschule Aachen

herausgegeben von

Univ.-Professor Dr.-Ing. Jürgen Königeter

Band 104

25. IWASA

Internationales
Wasserbau-Symposium
Aachen 1994/95

**Hochwasser -
Naturereignis oder Menschenwerk**

INHALTSVERZEICHNIS**Seite**

VERZEICHNIS DER REFERENTEN UND VERFASSEN IX

VERZEICHNIS DER VORSITZENDEN XIII

NATUR-MENSCH-TECHNIK**ANTHROPOLOGISCHE ANMERKUNGEN ZU EINEM
SCHWIERIGEN THEMA**

Herr Augustinus O. Praem 1

HOCHWASSERKATASTROPHEN**THE GREAT FLOOD OF 1993 - FLOOD FACTS**

C. N. Strauser, G. R. Dyhouse 3

HOCHWASSERKATASTROPHEN IN SACHSEN

D. Fügner 21

BANGLADESH FLOOD ACTION PLAN, LIVING WITH FLOODS

F. G. Koch 45

NATÜRLICHE URSACHEN**ENTWICKLUNG UND METEOROLOGISCHE AUSWIRKUNGEN
VON STURMZyklONEN IM NORDATLANTIK UND ÜBER EUROPA**

H. Erdmann 67

EXTREME HOCHWASSER - URSACHEN UND EINFLÜSSE

H.-B. Kleeberg 89

**EINFLUß VON RUTSCHUNGEN IM OBEREN INDUSTRIAL
AUF DIE HÖHE DES FREIBORDS FÜR DEN BASHA DAMM**

W. Wittke, C. Erichsen 117

25 JAHRE IWASA	
H. Greb	141
ANTHROPOGENE URSACHEN	
NATURNAHE REGENWASSERBEWIRTSCHAFTUNG IN SIEDLUNGSGEBIETEN	
F. Sieker	149
ENTWICKLUNG DER HOCHWASSERSITUATION AM OBERRHEIN	
H. Engel	167
SCHUTZKONZEPTE	
HOCHWASSERSCHUTZ - MÖGLICHKEITEN UND GRENZEN DER PLANUNG	
P. Ruland	191
GEWÄSSERMONITORINGSYSTEME ALS HILFSMITTEL ZUM PRÄVENTIVEN HOCHWASSERSCHUTZ	
H. Nacken	213
HOCHWASSERSCHUTZ IN BALLUNGSRÄUMEN	
B. Haber	235
PODIUMSDISKUSSION	247